

Future health in a globalising world

Citation for published version (APA):

Huynen, M. M. T. E. (2008). *Future health in a globalising world*. [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Universitaire Pers Maastricht. <https://doi.org/10.26481/dis.20080411mh>

Document status and date:

Published: 01/01/2008

DOI:

[10.26481/dis.20080411mh](https://doi.org/10.26481/dis.20080411mh)

Document Version:

Publisher's PDF, also known as Version of record

Please check the document version of this publication:

- A submitted manuscript is the version of the article upon submission and before peer-review. There can be important differences between the submitted version and the official published version of record. People interested in the research are advised to contact the author for the final version of the publication, or visit the DOI to the publisher's website.
- The final author version and the galley proof are versions of the publication after peer review.
- The final published version features the final layout of the paper including the volume, issue and page numbers.

[Link to publication](#)

General rights

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or research.
- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal.

If the publication is distributed under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license above, please follow below link for the End User Agreement:

www.umlib.nl/taverne-license

Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us at:

repository@maastrichtuniversity.nl

providing details and we will investigate your claim.

Toekomstige Gezondheid in een Mondialiserende Wereld

Maud Huynen, 11 April 2008

1. Onze huidige en toekomstige gezondheid zou een integraal onderdeel moeten vormen van de hedendaagse discussies omtrent duurzame ontwikkeling en duurzame mondialisering. *Dit proefschrift*
2. De literatuur op het gebied van mondialisering en gezondheid weerspiegelt een gepolariseerd debat en de tegenstrijdige interpretaties en perspectieven moeten alle als legitiem worden beschouwd. *Dit proefschrift*
3. De complexiteit van het verkennen van toekomstige gezondheidsontwikkelingen wordt aangetoond door historische gezondheidsontwikkelingen. *Dit proefschrift*
4. In alle toekomstspaden beschreven in bestaande mondiale scenariostudies wordt de gezondheid in ontwikkelde landen beïnvloedt door ontwikkelingen in ontwikkelingslanden, en vice versa. Een gezonde toekomstige bevolking is dus een gezamenlijke uitdaging. *Dit proefschrift*
5. Aangezien mondialisering een belangrijke gezondheidsdeterminant is, zou het anticiperen op zowel de gezondheidsrisico's als de gezondheidsvoordelen van dit proces een essentieel onderdeel moeten zijn van de internationale inspanning om een goede gezondheid voor huidige en toekomstige generaties te realiseren. *Dit proefschrift*
6. De mondiale gezondheidsagenda is verrassend niet-mondiaal.
7. Een gezond leven is een uitkomst van duurzame ontwikkeling, maar ook een krachtig en ondergewaardeerd middel om dit te bereiken. *Gro Harlem Brundtland, Directeur-Generaal Emeritus van de Wereldgezondheidsorganisatie (2002)*
8. *Sic praesentibus voluptatibus utaris ut futuris non noceas. Seneca (5 BC - 65 AD)*
9. In Nederland heeft het 'Al Gore effect' geresulteerd in een groeiende aandacht voor de gezondheidseffecten van klimaatverandering.
10. De kwaliteit van kwantitatief onderzoek is niet per definitie hoger dan de kwaliteit van kwalitatief onderzoek. Daarentegen is de kwantiteit van kwalitatief onderzoek (gemeten in het aantal pagina's) vaak beduidend hoger dan de kwantiteit van kwantitatief onderzoek.
11. Hoewel een jonger ogend uiterlijk het huidige schoonheidsideaal domineert, leidt het bij wetenschappers helaas ook tot misvattingen omtrent hun kennis en ervaring.

Future Health in a Globalising World

Maud Huynen, 11 April 2008

1. Our current and future health should be an integral part of the prevailing discussions about sustainable development and sustainable globalisation. *This Thesis*
2. The literature on globalisation and health shows an ongoing polarised debate and all the opposing interpretations and perspectives have to be considered legitimate. *This Thesis*
3. The complexity involved in exploring future health developments is demonstrated by past health developments. *This Thesis*
4. In all future pathways described by existing global scenarios studies, developments in the developing world will influence population health in the developed world, and vice versa. Hence, a healthy future population is a common challenge. *This Thesis*
5. As globalisation is an important health determinant, anticipating both the health risks and benefits of this process should be a vital part of the international effort to achieve good health for current and future generations. *This Thesis*
6. The global health agenda is surprisingly non-global.
7. A healthy life is an outcome of sustainable development, as well as a powerful and undervalued means of achieving it. *Gro Harlem Brundtland, Director-General Emeritus of the World Health Organization (2002)*
8. *Sic praesentibus voluptatibus utaris ut futuris non noceas. Seneca (5 BC - 65 AD)*
9. Within the Netherlands, the 'Al Gore effect' has resulted in an increased interest in the health effects of climate change.
10. The quality of quantitative research is not per definition higher than the quality of qualitative research. However, the quantity of qualitative research (as measured by the number of pages) is often considerably higher than the quantity of quantitative research.
11. Although a younger looking appearance dominates contemporary beauty standards, for scientists it unfortunately also results in misconceptions regarding their knowledge and experience.